Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/685,011	MITCHELL, STEVE	
Examiner	Art Unit	
D. Austin Bonderer	3732	

,	Rejected	-	(Through Cano
=	Allowed	+	Restr

[-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

ĺ	N	Non-Elected
	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ь—	Щ.					,	1	
Cla	im					)ate			-	$\neg$
F		5	13		_ቸ	~~~	<u>.</u>		_	$\dashv$
=	Original	1	2			- 1	l			
Final	Ē	25	[ניו	.	١		- 1			- 1
4	ŏ	194	105		- [					
<b></b>		Ľ	ļ.,	$\vdash$	$\dashv$		_		$\vdash$	$\dashv$
4	1	/	干	Н	_	_			-	-
호	2	Н-	Ш			_	_		-	႕
5	3	#	Н.	-		_	_		Н	-
8	4	11	Ц.	Щ		_				
6	_5_	Ц	Щ	Ш	_	_			Щ	
7_	6	Н	Ш	Ш		_	_		Ш	_
10	7	Н	Ш	Ш					Н	{
11	8	Ц	11	Щ		_				$\dashv$
14	9	Ц	11			_	_		_	_
17	10	$\sqcup$	╙		Ш			<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
15	11	Ш	Щ	<u> </u>	Ш	Ш			Щ	Ш
16	12	Ш	11		Щ		_			Ш
14	13	Н	11	_	Ш		_		$\vdash$	Щ
30	14	11	$\sqcup$	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	لط		
21	15	11	$\coprod$			Ш		<u> </u>	$\vdash$	Щ
व्य	16	11	11	$\vdash$	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<b>33</b>	17	Н	Н	_		<u> </u>	_	<u> </u>		Н
24	18	Ц	Ц.					_		Н
25	19	Ш	11			_		<u> </u>		$\vdash$
26	20	Ц	11				<u> </u>	<u> </u>		$\dashv$
27	21	Н	11		Ш	Ц.		_		Н
de	22	11	11	_	_	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	Н
29	23	Н	╁		_			Ŀ		Н
30	24	H	₩			$\vdash$	-	┝	-	Н
31	25	H	₩	-	H		_	-	-	Н
133	20	╁╂	₩	-	┝╌	-		⊢		Н
20	21	╀	╁╂╌	-	-	-	<u> </u>	┝	├-	Н
37	20	Н	1	⊢	-	-	-	-	├	Н
33	29	1		_		┝	├	⊢	$\vdash$	Н
$\Leftrightarrow$	30	╁┤		-	$\vdash$	$\vdash$		├	-	Н
$\bowtie$	31	Н		-	H	<del>                                     </del>	-	-	-	$\vdash \vdash$
<b>X</b>	33	Н	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	┝╌┤
120	37	H	HT	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	<del> </del>	Н
X38377X	35	+	++	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		H
70	36	H	#	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$
14	37	+1	¥	<u>~</u>	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
\ <del>'</del>	38	H	í	-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	Т	Н
	39	$\forall$	_	Т	$\vdash$	<del>                                     </del>	Ι-	Г	Ι_	П
74	40	H	ΙŦ	Ι	Г	IТ	Г	Γ		П
727	41	Ħ	$\dagger \dagger$	1.	Г		Г	<u> </u>	1	П
\$	42	П		1		$\Box$		Γ	Г	
76	43	П	=	T	Γ		Γ		Π	
文	44	П		Г	Γ					
77	45	$\sqcap$	=		Г					
18	46	П	=	Г						
79	47	$\prod$	=		I					
×	48	$\prod$			Ľ					
80	49	$\prod$	=				Ĺ	L		
$\nabla$	50	1		Г		Ι				

Cla	im						(	Date	2			
Final	Original	78 28 01	/	51.	3							
81	51	ט ו	7	7	:							
39	52	T		1								
40	53	Ħ	П	٦	П				П			
41	54	Г	Ħ	٦	П		$\vdash$			П		
45	55	П	Н	Т	Н		$\vdash$	-				
42	56	Н	٦	Т	H		_	_			$\vdash$	_
112	57	Н	7	_	Ħ		Н			_		_
ии	58	Н	7	Т	Ħ		Г	Г	Г			
11/2	59	H		Т	ti		ı		$\vdash$			_
40	60	H	T	Т	Ħ		_	T	Т			
49	61	Ħ	٦	Г	Ħ		_	Т	Г			
10	62	Ħ	٦	Т	t	_	-	T	Г			
44	63	Ħ		Т	t	_	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	_	_
7	64	Ħ	_	Г	t		_				┌	
370	65	Ħ	7	H	t	_	┢	$\vdash$	T			
50	66	Ħ	┪	H	t	_	Н				_	_
60	67	H	_	H	t		$\vdash$	✝	H	Н	$\vdash$	
37	68	Ħ	-	r	r	Г	-	T	T	Г	Г	
दर्व	69	Ħ	T	Н	r	┢	┼-	$\vdash$	T	$\vdash$	H	
6	70	Ħ	7	H	H	_	1-	T	T	┪		
13	71	Ħ		t.	H	┪	t	t	<u> </u>			_
43	72	tt	-	h	H	$\vdash$	1	T		_		
64	73	Ħ	_	Ľ	t	-		t		$\vdash$		
65	74	Ħ	_	1	É		1	İΤ	T	┢	$\vdash$	
Ž	75	Ħ	_				✝	1-	$\vdash$			Г
$ \bigcirc $	76	Ħ	7				1	$\vdash$		<del>                                     </del>	Г	_
5	77	Н	Г	Г	=		Г	1	1	1	_	Г
4	78	П	۲	r	ī		T		T	1	_	Г
72	79	Ħ	_	r	t	_		1			1	
17	80	Ħ	_	r	t		$\vdash$				1	Г
26	81	Ħ	_	H	t		T-		Т	Τ	П	Г
31	82	11	_	Г	t		1	T	Г			Г
4	83	Ħ		Γ	T			T		Г		Г
18	84	Ħ	_	Γ	T	Γ	Γ	Γ		Ĺ		
30	85	Ħ	_	Ţ	T							
82	86	П	7	Γ	Γ			Γ		Γ		
66	87	Γ	_								Ŀ	
51	88	Γ	_									Ĺ
32	89	Γ	_				Ĺ					Ĺ
33	90	Γ	_									
54	91					L.						
13	92	Γ	_		Ĺ							匚
84	93	Γ	_		Ĺ					Ĺ		L
85	94	Γ	_									
86	95	Γ			Ĺ		匚				匚	Ĺ
87	96				L	匚	L		L	1	L	L
STATE THE BELLEVILLE OF THE THE PARTICULAR SECURIOR SECUR	52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9	L	_	ľ	V	L	L	1_	1	L.	<u> </u>	L
89		L	_	Ľ	=	L	L	1_	丄	<b>Ļ</b>	<del> </del> _	<u> </u>
<u> </u>	99	╀	_	ļ	_	L	╀	╄-	↓-	╄	<u> </u>	L

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	. Cla	aim				(	ate	•			$\neg$
101										Ţ	
101	<del>-</del>	na									
101	≘	ij									-
101	ш.	ŏ									
102								_	_		
103		101	Ш				_				$\Box$
104		102							$\Box$		
104		103									
105   106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146		104									
106		105	,								į
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		106	П			Ĺ					
108		107				_	$\overline{}$				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		108			_		_	<b>-</b>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		109	-	-		_	$\vdash$	_	$\overline{}$	_	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		110	-	-	_	_	┢	-	-	-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		111	H	-	-	_	$\vdash$	-	-	Н	H
113		111	H	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	┝	$\vdash$	Н
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146		114	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	Н
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		113	$\vdash$		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		Н
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		114	ļ	L-	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>		
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		115		L.	L.	<u> </u>	<u> </u>				Щ
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		116					L				
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		117					Ĺ				
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		118		Г			Γ,	Π			
120		119					Г				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		120	Г	$\vdash$	Г						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		121	-	Η-	$\vdash$	┢	_				Г
127		122	-	H	-	$\vdash$	1	$\vdash$		-	
127		122	-	-		┢	┢╌	╁	┢╌	┢	┢
127		123	┝	-		-	┢	┈	$\vdash$	├	┝
127		124	-		⊢	-	├	-		├	-
127		125	├-	-		_	├-	-	├-	├—	├
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		126	L	<b> </b>	_	⊢	⊢	<del>  -</del>	<del> </del> —	<u> </u>	⊢
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127	_	<u> </u>	┞-	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128	_	_	L	ļ	L	_	<u> </u>		L
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		129	L	_	_	_				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		130			L	L			乚	_	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		132			Γ	Γ					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		133			Г		Г	Г	Т		П
135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146		134	1	Γ	Τ	1	1			П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Η.	135	1	1	t	T	1	1	T	Г	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136	1	1	<u> </u>	一	<u> </u>	$\vdash$	一	T	1
138 139 140 141 142 143 144 145 146		137	$\vdash$	t	✝	<u> </u>	t	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146	┝	138	<del>                                     </del>	┢	+-	t	$\vdash$	1	1-	t	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	130	+-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	†	<del> </del>	t	+-
141 142 143 144 145 146		140	-	╁	┥	$\vdash$	┢	+-	╁	╁	├
142 143 144 145 146		140	+	$\vdash$	+	├	+-	+-	⊬	$\vdash$	-
143 144 145 146		141	₩	$\vdash$	1	├	╄	+-	├-	⊢	⊢
144 145 146		142	<b>├</b>	⊢	$\vdash$	├	+-	├-	₩	⊢	⊢
145			₩	╙	╄	├-	$\vdash$	1	<b> </b>	↓_	<del> </del>
146			L.	<u> </u>	L	<u> </u>	┖	$\perp$	_	_	<u> </u>
					L		L	1_	_		L
				$L^{-}$	$\Gamma$		L				
		147	Г	Γ		Γ	Π	Π	Γ	Γ	Γ
148			Т	П	Т	T	Г		1	1	
149	Ь	149	1	Т	T	T		1	T	T	1
150	$\vdash$		1-	⇈	✝	1-	T	$t^-$	十	t	T
	L	,	1	1		ч—		-	1	_	-